

8 septembre 1760

Pierdingre

MS 6389

1

J'ai lu, par commission de l'Académie, plusieurs observations faites à Reuen par M. Bouin, Correspondant de l'Académie, et par M. DuLague. Le tout ayant été lu par M. Bouin aux séances de l'Académie, tant en l'année dernière, qu'en celle-ci, je n'entrerai point dans un long détail de la manière dont elles ont été exécutées. Je me contenterai de dire qu'elles ont eu pour objet, l'occultation de l'Etoile δ des Gemeaux par la lune le 1. Mai 1759, l'Opposition de Jupiter en Juin 1754, la Comète de 1759, la conjonction de Venus avec deux Etoiles des Gemeaux le 14 et le 24 de Mai, ~~une~~ 1759, une Aurore Boréale en Septembre 1759, les deux Comètes ~~de~~ vues en cette année 1760, ~~deux~~ passages de la lune dans les Hyades, le 25^e Septembre 1755, et le 7 de Mars 1756, deux autres Eclipses d' α du Taureau et de μ de la Baleine, les 5 et 30 de Décembre 1756, plusieurs conjonctions de la lune avec différentes Etoiles, arrivées dans le cours de l'année 1757, entre lesquelles il y en a ~~à~~ quelques unes d'Ecliptiques, quelques Phénomènes météorologiques vus en la même année, enfin l'Eclipse du Soleil du 13 de Juin 1760. Ce qui rend ces observations principalement recommandables, c'est que M. Bouin ne les présente jamais toutes nues; il en conclut toujours la longitude et la latitude de l'Astre observé: c'est sans doute la meilleure Méthode que l'on puisse



employer, si l'on veut que les observations Astronomiques
Deviennent réellement utiles au progrès de la science.

M. Bouin s'étend quelquefois beaucoup sur la marche qu'il
a tenue pour parvenir au résultat de ses calculs. Cela
n'est pas inutile, pour constater la certitude de ce résultat:
il me paroît cependant que la répétition de ce procédé
à toutes les observations d'un même phénomène peut devenir
ennuyeuse. On pourroit élaguer ses Mémoires sur cet article:
ils me paroissent d'ailleurs très-dignes d'être imprimés
dans le Recueil des Mémoires présentés à l'Académie
par des Savants étrangers. Fait au Louvre le six de
Septembre 1760. *Pingré*

